

(19) 世界知的所有権機関
国際事務局



(43) 国際公開日
2005 年 10 月 13 日 (13.10.2005)

PCT

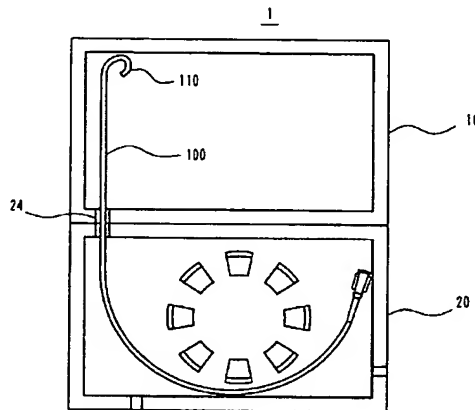
(10) 国際公開番号
WO 2005/094929 A1

- (51) 国際特許分類⁷: A61M 25/00, A61B 19/02 (72) 発明者; および
(21) 国際出願番号: PCT/JP2005/006145 (75) 発明者/出願人 (米国についてののみ): 伊藤 靖 (ITOU, Yasushi) [JP/JP]; 〒4180015 静岡県富士宮市舞々木町 150 番地テルモ株式会社内 Shizuoka (JP). 岩見 純 (IWAMI, Jun) [JP/JP]; 〒4180015 静岡県富士宮市舞々木町 150 番地テルモ株式会社内 Shizuoka (JP). 沼田 繁樹 (NUMATA, Shigeki) [JP/JP]; 〒4180015 静岡県富士宮市舞々木町 150 番地テルモ株式会社内 Shizuoka (JP).
(22) 国際出願日: 2005 年 3 月 30 日 (30.03.2005)
(25) 国際出願の言語: 日本語
(26) 国際公開の言語: 日本語
(30) 優先権データ: 特願2004-107528 2004 年 3 月 31 日 (31.03.2004) JP (81) 指定国 (表示のない限り、全ての種類の国内保護が可能): AE, AG, AL, AM, AT, AU, AZ, BA, BB, BG, BR, BW, BY, BZ, CA, CH, CN, CO, CR, CU, CZ, DE, DK, DM, DZ, EC, EE, EG, ES, FI, GB, GD, GE, GH, GM, HR, HU, ID, IL, IN, IS, JP, KE, KG, KP, KR, KZ, LC, LK, LR, LS, LT, LU, LV, MA, MD, MG, MK, MN, MW, MX, MZ, NA, NI, NO, NZ, OM, PG, PH, PL, PT, RO, RU, SC, SD, SE,
(71) 出願人 (米国を除く全ての指定国について): テルモ株式会社 (Terumo Kabushiki Kaisha) [JP/JP]; 〒1510072 東京都渋谷区幡ヶ谷 2 丁目 4 番 1 号 Tokyo (JP).

/続葉有/

(54) Title: CATHETER PACKAGING BODY

(54) 発明の名称: カテーテル包装体



(57) Abstract: [PROBLEMS] To provide a catheter packaging body capable of containing a plurality of medical appliances and an angiography catheter used for one catheter operation without increasing the size thereof. [MEANS FOR SOLVING PROBLEMS] This catheter packaging body (1) packages the catheter (100) having a catheter body with a metal reinforcement member embedded in a tube wall and a connector part fixed to the base end part of the catheter body. The catheter packaging body is characterized in that the tip of the catheter (100) of 10 to 50 cm in length is held in a natural state, the remaining base end of the catheter (100) is held in a curved state with a diameter of 10 to 50 cm.

(57) 要約: 【課題】一つのカテーテル手術に使用される複数の医療器具類と血管造影カテーテル等を大型化せずに同封したカテーテル包装体を提供する。【解決手段】管壁内に埋め込まれた金属製の補強部材を有するカテーテル本体と、前記カテーテル本体の基端部に固定されたコネクタ部とを有するカテーテル 100 を包装したカテーテル包装体 1 において、カテーテル 100 の先端 10 cm 以上 50 cm 以下は自然状態となる形状のまま保持され、カテーテル 100 の基端側残部は、直径 10 cm 以上 50 cm 以下の湾曲状態で保持されてなることを特徴とするカテーテル包装体 1。

WO 2005/094929 A1



SG, SK, SL, SM, SY, TJ, TM, TN, TR, TT, TZ, UA, UG,
US, UZ, VC, VN, YU, ZA, ZM, ZW.

OAPI (BF, BJ, CF, CG, CI, CM, GA, GN, GQ, GW, ML,
MR, NE, SN, TD, TG).

(84) 指定国 (表示のない限り、全ての種類の広域保護
が可能): ARIPO (BW, GH, GM, KE, LS, MW, MZ, NA,
SD, SL, SZ, TZ, UG, ZM, ZW), ユーラシア (AM, AZ,
BY, KG, KZ, MD, RU, TJ, TM), ヨーロッパ (AT, BE,
BG, CH, CY, CZ, DE, DK, EE, ES, FI, FR, GB, GR, HU,
IE, IS, IT, LT, LU, MC, NL, PL, PT, RO, SE, SI, SK, TR),

添付公開書類:

— 国際調査報告書

2文字コード及び他の略語については、定期発行される
各PCTガゼットの巻頭に掲載されている「コードと略語
のガイダンスノート」を参照。